

**So Fast,
So Simple...**

So Gecko

fasademonteringssystemet
oppfunnet på nytt!



www.gecko-fix.com

GECKO



Gecko[®] bøylene

fasademonteringssystemet oppfunnet på nytt!

Dette patenterte systemet er designet for raskere og enklere å kunne innrette en bærestruktur for alle typer fasadekledning som plasseres svevende, med eller uten isolasjonsmaterialer.

Fordeler:

- ▷ Ingen kuldebroer
- ▷ Enkel montering
- ▷ Rask innretting = opptil 40 % raskere monterings tid Laget av 100 % resirkulert materiale Standard festebolter
- ▷ Innretting kan gjøres med både skruer og gass-/trykkluftdrevet spikerpistol Det er ikke behov for spesialverktøy
- ▷ 3 bøylene for alle bruksområder!
 - ▷ BG210 = for bruk med mineralull (vertikal lektstruktur)
 - ▷ BG110 = For bruk med PUR (vertikal lektstruktur)
 - ▷ BG90-H = For bruk med PUR (horisontal og/eller skråstilt lektstruktur)
- ▷ Ekstra stor margin for innrettingen, opptil hele 90 mm Ideell til bruk ved renovering
- ▷ Kan monteres og innrettes av 1 person

**opptil 30° undervinklet montering, med forbehold at monteringsanvisningene følges.*

Gecko® BG210



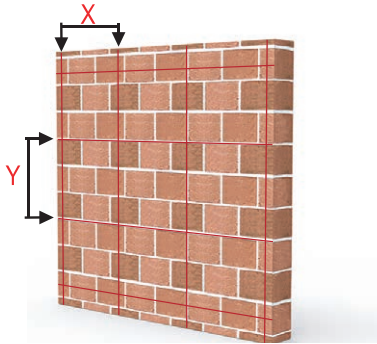
BG210

Gecko® BG210 er på grunn av sin store rekkevidde ideell til bruk med mineralull. Gecko® BG210 festets rett på den veggen eller konstruksjonen som ligger bak.

I og med at hullene er plassert med 200 mm avstand, kan festene (ved tradisjonell hurtigbygging) skrues pent inn i mørtelfugen. I og med at isolasjonen kommer i og rundt bøylen, elimineres risikoen for kuldebroer. Gecko® BG210 har isolasjonsmulighet fra 120 mm til 210 mm en og gir en innrettingskapasitet på 90 mm.

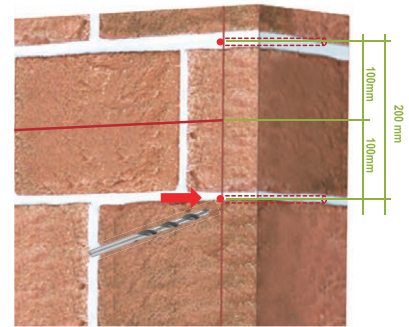
1

Marker målene på veggen



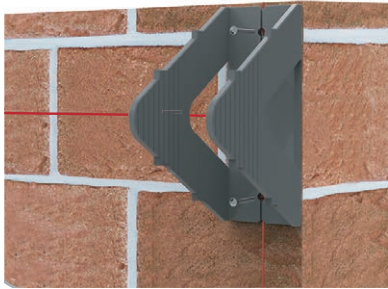
2

Bor hullene



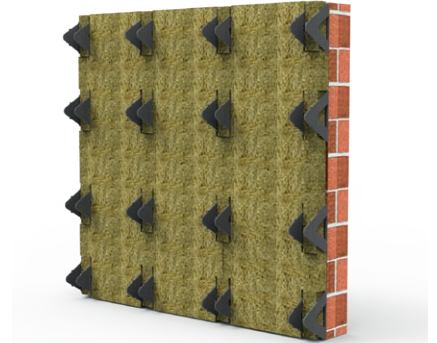
3

Monter bøylen med skruer og plugg



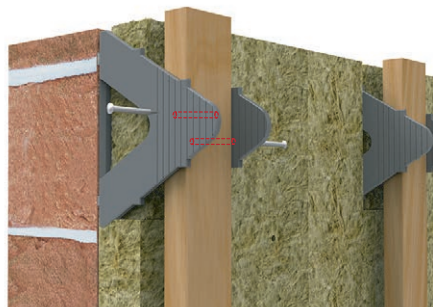
4

Plasser glassullisolasjonen.



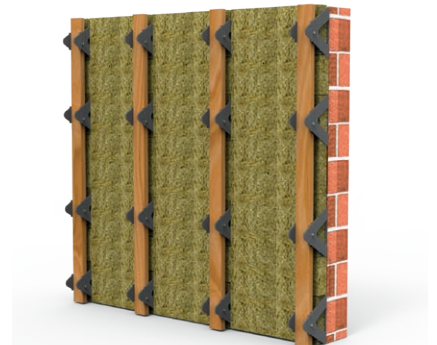
5

Fest bæreplankene med skruer eller spikerpistol



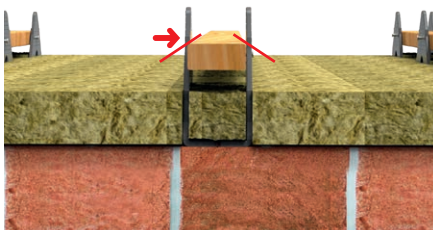
6

Klart for avskjæring av den utstikkende delen av bøylen



7

Sag av i ønsket høyde

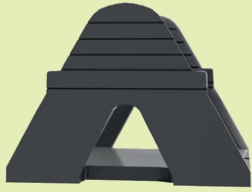


8

Klart for kledning



Gecko® BG110



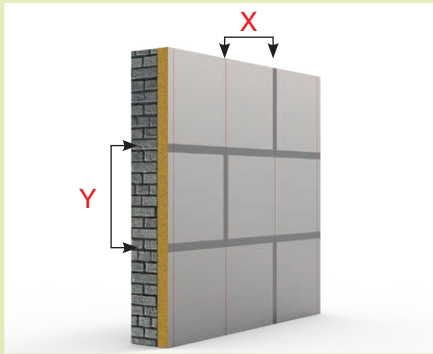
BG110

Gecko® BG90-H og BG110 er utviklet for harde PUR/PIR-isolasjonsmaterialer. Disse bøyene skrues mot isolasjonen, der den øverste fasadekarmpluggen bores med en vinkel på 30° og den nederste horisontalt til den bakenforliggende bærevæggen/konstruksjonen. De kan brukes både for isolerte og uisolerte fasader.

Gecko® BG110 er lillebroren til BG210. Den har en total innrettingskapasitet på fra 19 til 82 mm, noe som gjør at den kan fange opp alle ujevnheter i fasaden. Ved å feste Gecko® BG110 med festene undervinklet oppover, er den ideell for bruk med isolasjon og hullene må bores med en avstand senter-til-senter på 120 mm. Ved renovering uten isolasjon snur man bøylen 180° slik at man kan feste den med hullene som er boret med en avstand på 60 mm senter-til-senter.

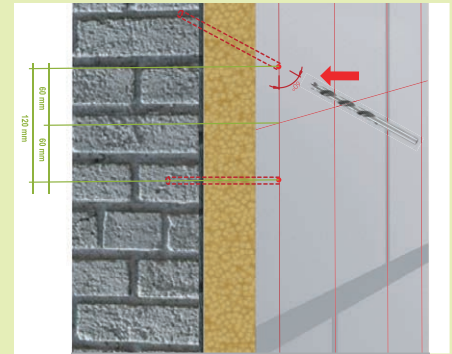
1

Plasser PUR-isolasjonen rett på veggen og marker målene på isolasjonen



2

Bor hullene



3

Monter bøylen med skruene



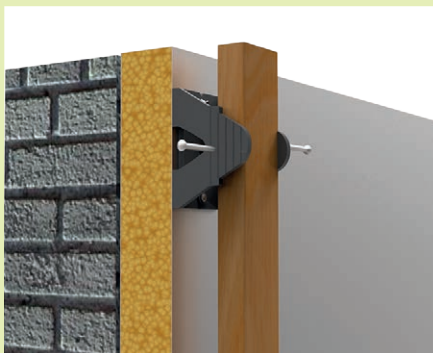
4

Plasser reste av bøylen



5

Fest bæreplankene med skruer eller spikerpistol



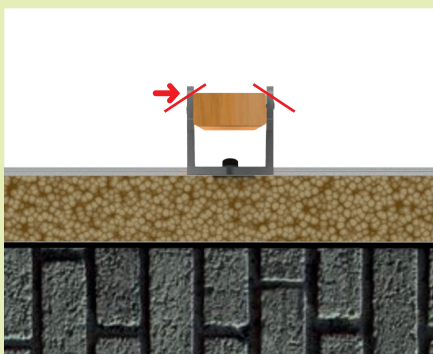
6

Klart for avskjæring av den utstikkende delen av bøylen



7

Sag skrått av i ønsket høyde

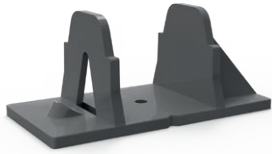


8

Klart for kledning



Gecko® BG90-H

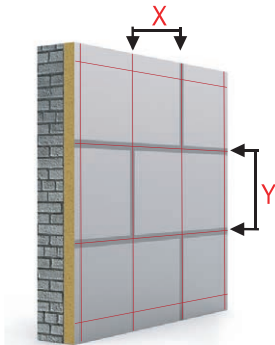


BG90-H

Gecko® BG90-H er en bøyle som er designet for raskt og enkelt å kunne innrette en horisontal, litt skrå bærestruktur, uten å måtte montere et dobbelt lektverk på den, noe som gjør at man kan oppnå raskere montering. Denne Gecko® BG90-H har en innrettingskapasitet fra 9 til 62 mm. Ved å feste Gecko® BG90-H med festene undervinklet oppover, er den ideell for bruk med isolasjon og hullene må bores med en avstand senter-til-senter på 160 mm. Ved renovering uten isolasjon bores hullene på 80 mm eller 160 mm senter-til-senter.

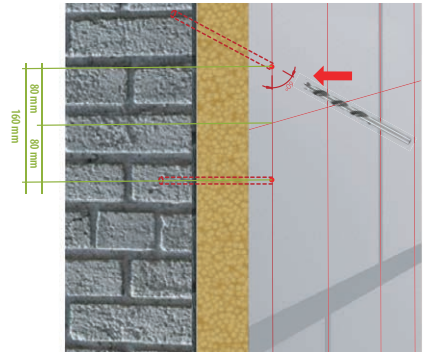
1

Plasser PUR-isolasjonen rett på veggen og marker målene på isolasjonen



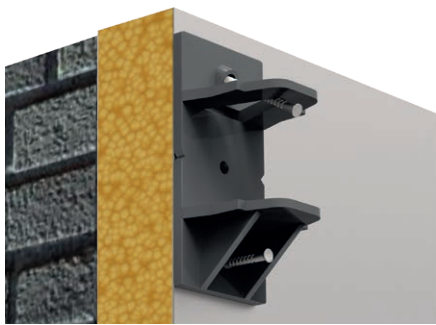
2

Bor hullene



3

Monter bøylen med skruer og plugger



4

Plasser resten av bøylen



5

Fest bæreplankene med skruer eller spikerpistol



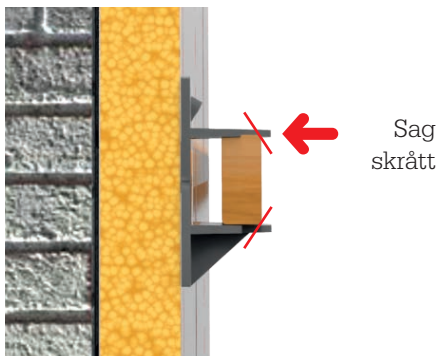
6

Klart for avskjæring av den utstikkende delen av bøylen



7

Sag skrått av i ønsket høyde



Sag skrått

8

Klart for kledning



Montering og fordeling av bøyene

		Avstander X (mm)																	
stk/m ²		300			350			400			450			500			600		
kg/m ²		A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C	A	B	C
Avstander Y (mm)	400	8,3			7,1			6,3			5,6			5,0			4,2		
		208,3	145,8	102,1	178,6	125,0	87,5	156,3	109,4	76,6	138,9	97,2	68,1	125,0	87,5	61,3	104,2	72,9	51,0
	500	6,7			5,7			5,0			4,4			4,0			3,3		
		166,7	116,7	81,7	142,9	100,0	70,0	125,0	87,5	61,3	111,1	77,8	54,4	100,0	70,0	49,0	83,3	58,3	40,8
	600	5,6			4,8			4,2			3,7			3,3			2,8		
		138,9	97,2	68,1	119,0	83,3	58,3	104,2	72,9	51,0	92,6	64,8	45,4	83,3	58,3	40,8	69,4	48,6	34,0
	800	4,2			3,5			3,1			2,8			2,5			2,1		
		104,2	72,9	51,0	89,3	62,5	43,8	78,1	54,7	38,3	69,4	48,6	34,0	62,5	43,8	30,6	52,1	36,5	25,5

A : feste rett på veggen

B : med 6 cm-isolasjon BG110 & BG90-H

C : med 12 cm isolasjon BG110 & BG90-H

Denne tabellen er kun til informasjonformål. Montøren er selv ansvarlig for å kontrollere at den ønskede kledningen oppfyller de forhåndsfastlagte parametrene.

Rådfør deg med din Gecko®-forhandler eller -spesialist.

Din Gecko®-spesialist



Gecko® har siden 2008 vært aktiv i byggebransjen.

Først og fremst som støtte for entreprenører ved bekledning av fasader, takvirksomheter og generelle råbygg.

Ved å dele sine kunnskaper med arkitekter, ingeniører og entreprenører ønsker Gecko® å spille en rolle

ved utvikling av materialer som kan monteres med høy kvalitet, effektivitet og produktivitet, og som gir høyere lønnsomhet for entreprenørene uten at dette går på akkord med kvaliteten og bærekraftigheten.

www.gecko-fix.com

Gecko® BV | Hollestraat 17, 3290 Deurne
info@gecko-fix.com

